

Cassero a perdere per vespai aerati – Granchio



Caratteristiche

Cassero a perdere in polipropilene riciclato utilizzato per la realizzazione di vespai aerati, è adatto sia per le nuove costruzioni, che per le ristrutturazioni. In accordo con la raccomandazione della Commissione della Comunità Europea del 21/02/90, nei vespai realizzati con il cassero a perdere GRANCHIO si genera, mediante il posizionamento di appositi fori di areazione, un'ottima ventilazione che comporta l'eliminazione dell'umidità e la dispersione del gas radon. Si consiglia un'alternanza di fori ogni 4/5 mt. e diametro 8/12 cm. E' progettato per sopportare il peso degli operatori e del calcestruzzo durante la fase di getto. Il sovraccarico utile varia in funzione della portata del terreno, del magro sottostante e degli spessori della soletta. E' dotato di un sistema di collegamento ad incastro che consente una posa facile e veloce inoltre, la sua forma cava permette di posizionare, in ogni direzione, tubazioni, condutture e cavi. Colore: grigio

Dimensioni

50 cm x 75 cm. altezza da 15 a 55 cm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Cassero a perdere per vespai aerati - Granchio

Materiale: PP

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
95%	95%	--	--	--	--	5%

Informazioni produttore

PROJECT FOR BUILDING SPA

VIA FORNACE, MORNICO, Bergamo, Lombardia, Italia

Telefono: 035 4490440

Mail:

Sito web: www.projectforbuilding.com

Dicembre 01, 2025